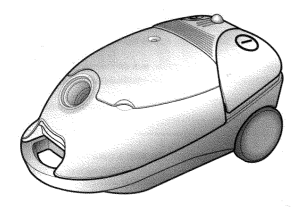


Manual de Utilização

ASPIRADOR A



Antes de utilizar o aspirador, leia atentamente este manual.

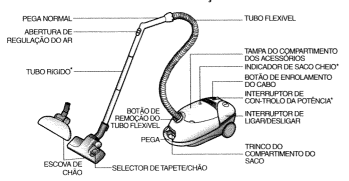
PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

- ► Este aparelho tem de ser ligado a uma fonte de alimentação cuja tensão seja igual à indicada na placa de características do aparelho.
- Este aspirador não é apropriado para aspirar líquidos, sejam eles de que tipo forem.
- ► Os tapetes, carpetes ou alcatifas que tenham sido limpos com um produto líquido, só devem ser aspirados depois de completamente secos.
- ► Nunca utilize o aspirador sem saco.
- ▶ Quando o saco não está colocado, a tampa não fecha. Não deve forçá-la.
- ▶ Nunca deixe que as crianças mexam no aspirador e nunca o utilize para limpar pessoas ou animais.
- ▶ Nunca use o aspirador para aspirar fósforos, cinzas quentes ou pontas de cigarros. Evite também aspirar objectos aguçados ou cortantes, uma vez que podem danificar o saco ou o próprio aparelho.
- ➤ Consulte a secção Resolução de Problemas, neste manual, caso note que o aspirador não está a funcionar correctamente. No caso de não conseguir resolver o problema, contacte um agente técnico autorizado.
- ▶ Se o cabo de alimentação se estragar, terá de mandar substituir toda a unidade de enrolamento do cabo, num agente autorizado.

PRESERVAÇÃO DO AMBIENTE

- ▶ Depois de desembalar o aparelho, não deite a caixa no contentor de lixo.
- ▶ Deposite-a num Ecoponto (contentor especial para papel e cartão), para que seja reciclada.

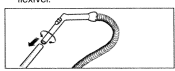
■ IDENTIFICAÇÃO DOS COMPONENTES



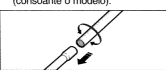
▶ Os componentes identificados com * podem variar consoante o modelo.

MONTAGEM DO ASPIRADOR

1) Monte o tubo rígido no tubo flexível.



2) Encaixe os tubos uns nos outros (consoante o modelo).

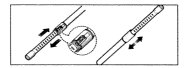


3) Monte a escova no tubo rígido.



4) Introduza a peça de fixação do tubo, na boca de aspiração do aparelho.





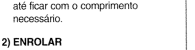
OPÇÃO: Ajuste do tubo telescópico (consoante o modelo)

2

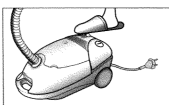
CABO DE ALIMENTAÇÃO

1) EXTRAIR

O cabo é suficentemente comprido para que possa ser puxado para fora até ficar com o comprimento



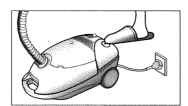
Quando acabar de aspirar, retire a ficha da tomada e, com a ponta do pé, carregue no botão de enrolamento do cabo.



NOTA: Ao retirar o cabo da tomada, puxe a ficha, não o cabo.

INTERRUPTOR DE LIGAR / DESLIGAR

Com o cabo ligado a uma tomada de corrente, ligue ou desligue o aspirador, carregando levemente com a ponta do pé no interruptor.

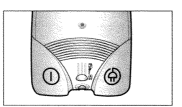


CONTROLAR A POTÊNCIA (APARELHOS COM CONTROLO DA POTÊNCIA)

Pode regular a potência de sucção consoante o que vai aspirar, deslocando o interruptor.

MIN = Tecidos finos (p. ex: cortinados)

MAX = Chão de madeira, tijoleira, alcatifa, etc.



■ INDICADOR DE SACO CHEIO

Se o indicador de saco cheio se acender (vermelho), enquanto o aspirador está a funcionar, o saco tem de ser substituído.



NOTA: Se o indicador de saco cheío continuar aceso (vermelho), mesmo depois de o saco ter sido substituído, desligue o aspirador e verifique se há algum entupimento.

ACESSÓRIOS

Abra a tampa do compartimento dos acessórios.

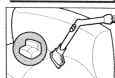
- Bico para radiadores, fendas, cantos, etc.
- Escova grande para sofás, cortinados, etc.
- Escova pequena para móveis, prateleiras, livros, etc.



BICO



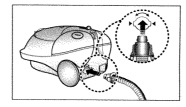
ESCOVA GRANDE



FUNÇÃO DE SÔPRO

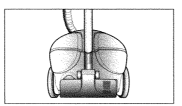
No lado esquerdo do aspirador.

- 1) Retire o bocal do tubo do corpo do aspirador.
- 2) Monte a peça de fixação do tubo na boca de saída.



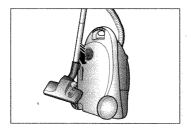
POSIÇÃO DE ESPERA =

Na parte superior traseira do aspirador, existe um suporte onde se pode prender o tubo na vertical, quando se pára de aspirar por uns momentos.



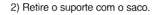
TRANSPORTAR E GUARDAR O ASPIRADOR

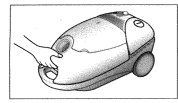
Para facilitar o transporte e a arrumação, o corpo do aspirador está equipado com um grampo onde se encaixa o tubo para que ele se mantenha na vertical.

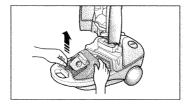


SUBSTITUIR O SACO

 Para abrir a tampa do compartimento do saco, empurre para cima o trinco existente na frente da tampa.



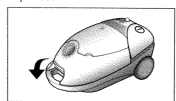




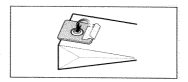
 Retire o saco usado, introduza o cartão do novo saco no suporte e coloque-o novamente no aspirador.



4) Com cuidado, empurre a tampa para baixo, até sentir o trinco prender.



NOTA: O saco usado pode ser selado retiran-do a película da aba de papel e colando a aba sobre o orifício do saco (APENAS NOS SACOS DE PAPEL).



SACOS DE PANO

Se, depois de usado, o saco de pano estiver muito cheio, limpe-o, sacuda-o e volte a utilizá-lo.

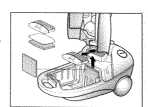
LIMPEZA E SUBSTITUIÇÃO DOS FILTROS

1) FILTRO DE ENTRADA DO AR.

- · Abra a tampa do compartimento do saco.
- Retire o filtro, passe-o por água, deixe-o secar à sombra e, depois, volte a colocá-lo no aspirador.
- Feche a tampa.

2) FILTRO DE SAÍDA DO AR.

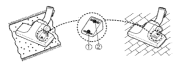
- Abra a tampa do compartimento do saco e puxe o filtro grelha para fora.
- Retire o filtro de saída usado e coloque o filtro novo.
- Reposicione o filtro grelha, empurrando-o, e volte a fechar a tampa.



UTILIZAR A ESCOVA DE CHÃO

SELECTOR DE TAPETE/CHÃO

Antes de começar a utilizar o aspirador, certifique-se de que o botão selector está na posição apropriada para o tipo da superfície que vai aspirar.

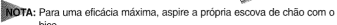


Seleccione o indicador de tapetes ① para aspirar tapetes, carpetes, alcatifas, etc. Seleccione o indicador de chão ② para aspirar chão de madeira, tijoleira, etc.

ESCOVA UNIVERSAL

Use a escova de chão em todas as superfícies.









RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
O motor não funciona.	Falta de energia.	Verifique o cabo, a ficha e a tomada onde o aspirador está ligado.
A potência de sucção está a diminuir.	O filtro, a boca de aspiração, o tubo ou a própria escova estão entupidos.	Remova a causa do entupimento.
O cabo não enrola até ao fim.	Verifique se o cabo está torcido ou mal enrolado. ujævnt.	Puxe o cabo 2 ou 3 m para fora e carregue no botão de enrolamento do cabo.

Este aspirador está conforme com as directivas da EMC:

89/336/EEC, 92/31EEC e 93/68/EEC

EN 61000-3-2: 1995, EN 55014: 1993 e EN 55104: 1995

Directivas sobre segurança de aparelhos de baixa tensão: 73/23/EEC e

93/68/EEC, IEC 335-1, IEC 335-2-2, EN 60335-1 e EN 60335-2-2.